

and Colombia, growing at 600–1300 m
. subsp. *meridionalis*

Paratypes. COLOMBIA. **Antioquia:** municipio de San Luis, Autopista Medellín–Bogotá, sector Río Samaná–Río Claro, *J. J. Hernández et al.* 522 (HUA, MO); municipio de San Luis, quebrada La Cristalina, 6°N, 74°45'W, *J. G. Ramírez & Cárdenas* L. 754 (JAUM, MO), 844 (JAUM, MO), sector SE, *J. G. Ramírez & Cárdenas* L. 1886 (JAUM, MO). COSTA RICA. **Alajuela:** San Carlos, Peñas Blancas, *Haber & Bello* C. 1928 (MO); Monteverde Reserve, Peñas Blancas river valley, Atlantic slope, 10°20'N, 84°43'W, *Haber ex Bello* C. 5687 (F, MO), *Haber & Bello* 7088 (F, MO); Reserva Biológica Monteverde, Río Peñas Blancas, Finca Beto, 10°29'N, 84°44'W, *Haber & Bello* 7592 (CR, MO); cantón de San Ramón, Reserva Forestal San Ramón, Cedral de Miramar, 2.5 km O, en el límite de la Reserva, 10°14'N, 84°39'W, *Q. Jiménez et al.* 1534 (CR, MO). **Heredia:** Parque Nacional Braulio Carrillo, sendero del transecto, immediately to right of trail one half hour below refugio at 1070 m, 10°17'N, 84°05'W, *Boyle* 1315 (F, MO). **Limón:** Parque Internacional La Amistad, quebrada Crori, Croriña, 9°25'N, 82°59'W, *A. Chacón* 252 (CR, F, MO). **San José:** cantón de Tarrazú, Faja Costeña del Valle de Parrita, Concepción de Tarrazú, en la Fila San Isidro, camino a San Isidro, 9°34'N, 84°05'W, *Morales & Ureña* 3754 (CR, F, MO).

Acknowledgments. I thank R. E. Gereau for preparation of the Latin diagnoses; the curators and staff of BM, COL, CR, DUKE, F, HUA, INB, JAUM, MEXU, and PTBG for access to specimens;

Mireya Correa and David Lorence for discussions and providing information; and Robin Foster, Tyana Wachter, and a grant from the Andrew Mellon Foundation to the Field Museum of Natural History for support for travel to that institution.

Literature Cited

García S., L. 1999. Contribución a la descripción taxonómica de *Elaeagia pastoense* Mora (Rubiaceae), caracterización de sus poblaciones y estudio preliminar de su flora asociada [Abstract]. Libro de Resúmenes, Primer Congreso Colombiano de Botánica, Universidad Nacional de Colombia, Santafé de Bogotá, p. 80.

Hamilton, C. W. 1989. A revision of Mesoamerican *Psychotria* subg. *Psychotria* (Rubiaceae). *Ann. Missouri Bot. Gard.* 76: 67–111, 386–429, 886–916.

Mora-Osejo, L. E. 1977. El barniz de Pasto. *Caldasia* 11: 5–31.

Robbrecht, E. 1993. Supplement to the 1988 outline of the classification of the Rubiaceae. *Opera Bot. Belg.* 6: 173–196.

Steyermark, J. A. 1964. *Elaeagia*. In: B. M. Maguire & Collaborators, Flora of the Guayana Highlands. Part VI. *Mem. New York Bot. Gard.* 12: 186–192.

Stuessy, T. F. 1990. Plant Taxonomy, the Systematic Evaluation of Comparative Data. Columbia Univ. Press, New York.

Taylor, C. M. 1997. Rubiaceae. In: R. Vásquez M., Flórmula de las Reservas Biológicas de Iquitos, Perú. *Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard.* 63: 602–637.

——— & B. E. Hammel. 1993. Notes on *Elaeagia myriantha*, comb. nov. (Rubiaceae). *Novon* 3: 490–491.